

Krebs-Repertorium (R. Methner; Stand 3/2013):

Die folgenden Rubriken gehen in ihrer Ausführlichkeit weit über das Complete Repertory (Version 4.5), das Synthesis (Version 9.1), sowie der Materia medica der Krebsmittel Bd.I-III hinaus; das bedeutet jedoch keineswegs, daß sie vollständig oder „komplett“ sind! Jeder geheilte Fall und das weitere Studium der alten Literatur werden dieses Repertorium modifizieren und weiter verbessern.

Wichtiger als die Quantität ist aber die *Qualität* der Nachträge!

Zukünftige Repertoriumsversionen werden diesen Aspekt stärker betonen. Deshalb wird nicht nur die Zuverlässigkeit der Autoren, sondern die Art der Mittelwirkung (s.u.) genauer erfasst werden müssen.

Die bisherigen Einträge bedeuten (leider) **nicht** zwangsläufig, daß das Mittel auch diesen Tumor verkleinert oder zum Verschwinden gebracht hat. Es kann bedeuten, das „nur“ Schmerzen, Absonderungen oder der Allgemeinzustand des Tumorpatienten gebessert wurden. Und genau hier müssen und werden die Nachträge von mir und anderen nach untenstehenden **Kriterien** (erstellt nach Diskussion mit Tjado Galic, Heli Retzek und Jens Wurster) **verifiziert** werden.

Wertigkeiten:

1-wertig: **eine** Literaturstelle bzw. **ein** Fall; bedarf noch der Bestätigung

2-wertig: > **als 2** Fälle

3-wertig: > **als 5** Fälle

4 wertig: > **als 10** Fälle

Eine **Höherstufung** der Wertigkeit sollte *nur* durch Nachträge/Fälle der Kategorie **, *** oder **** (Bedeutung s.u.) und *ohne* Einschränkung durch eine Klammer erfolgen !

Art der Wirkung:

(...) = Einschränkung der Aussage durch: gleichzeitige **schulmedizinisch** Behandlung (z.B. Chemo), gleichzeitige **biologische Therapie** (z.B. Mistel), durch **mehrere** homöopathische Mittel **gleichzeitig**

* = **Palliation**: deutliche Besserung des AZ, pathologischer Absonderungen, Schmerzen, Tumormarker, aber **keine** Verkleinerung des Tumors

** = **Teilwirkung** auf den Tumor: deutlicher Effekt auf Tumorwachstum, Tumorgröße oder Tumorstruktur, aber irgendwann Stillstand

*** = direkter, deutlicher und unzweifelhafter Effekt auf den Tumor: **vollständige** Nekrose/Abstoßung/Zerfall/**Verschwinden** des Tumors, mit **1 Jahren** Nachbeobachtungszeit

****= direkter, deutlicher und unzweifelhafter Effekt auf den Tumor: **vollständige** Nekrose/Abstoßung/Zerfall/**Verschwinden** des Tumors, mit **5 Jahren** Nachbeobachtungszeit

Autoren:

alp	Alex,Peter - eigene Fälle (neues Radarkürzel)
banj.	Prasanta Banerji und Pratip Banerji, Treatment of Cancer with the Banerji Protocols
b	Bönninghausen, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
bg2	Boger, Bönninghausen´s Characteristics and Repertory
br	W. Boericke oder O. Boericke; genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
br1	W. Boericke, Handbuch der hom. Materia medica
bro1	O. Boericke, Repertorium
bn	Burnett, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
bn6	Burnett, Die Heilbarkeit von Tumoren durch Arzneimittel (1893)
bn11	Burnett, Tumoren der Brust (1888)
carl	Carleton, Homoeopathy in medicine and surgery (1913)(= neues Radarkürzel)
c	Clarke, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
c2	Clarke, Clinical Repertory..

c6	Clarke, Die Heilung von Tumoren durch Arzneimittel (1908)
c12	Clarke, The Therapeutics of Cancer (1927)
cpb1	R.T. Cooper, Krebs und Krebs Symptome (1898)
fr	E.A. Farrington
gcj	J.G.Gilchrist, Tumoren, ihre Ätiologie und Heilbarkeit (1876)
glt	Galic, Tjado - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)
gm	Grimmer, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
gm1	Grimmer, 1917, in: Currim (Hrsg.) -The Collected Works of A.H. Grimmer,1967
gm2	Bernoville, Grimmer - Die Homöopathische Behandlung von Krebs (1933) (mit abgedruckt in: Cooper, Krebs und Krebs Symptome)
gsy	Guernsey
hbh	Huber,Heinz - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)
hr	Hering, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
hr1	Hering, Leitsymptome unserer MM
jl	Julian
jne1	Jones,Krebs, seine Ursachen, Symptome und Behandlung (1911)
k	Kent, Repertorium
k2	Kent, Homöopathische Arzneimittelbilder
klc	Kissling, Klinisches Kompendium (= meist Seminaraufzeichnungen von Laborde oder klinisch-miasmatisch orientierte Literatur)
kr	Knerr
lby	Laborde, (= irgendwo aus der alten Literatur), meist zitiert nach dem Repertorium von klc
lby5	Laborde, Onkologie und Homöopathik (2005))(= neues Radarkürzel)
lby6	Laborde, Vortrag auf dem 4.Kongress für chron. Krankheiten, Stuttgart,3/2003
lwd	Lewald, Maren - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)
mnr	Methner, Roland - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)
mp	Murphy
ptj	Paterson (Darmnosoden)
p1	A. und R.S. Pareek, Krebs, heilbar durch Homöopathie (2006))(= neues Radarkürzel)
p2	A. und R.S. Pareek, Seminar Mitschriften (z.B. Bremen,3/2004)(= neues Radarkürzel)
pha	D.Payrhuber, Homöopathie und Krebs, Eigenverlag
rmk	Ramakrishnan, genaue Quelle aber noch nicht zugeordnet
rmk1	Ramakrishnan/Coulter - A homoeopathic approach to cancer (2001) (deutsch: Krebs und Homöopathie)
rmk2	Ramakrishnan, Zeitschrift für klass. Hom.,2/1998
rzh	Retzek, Heli - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)
sne	Saine, Nachträge aus der Literatur oder eigene Beobachtungen; Quelle Radar 9.1
sne2	Saine, Homeopathy and Cancer, Seminar in Costa Rica, Februar 1998)(= neues Radarkürzel)
sgx1	Schlegel, Innere Heilkunst bei sogenannten chirurgischen Krankheiten mit Hoffnung für Krebsleidende (1895)
sgx2	Schlegel, Die Krebskrankheit, ihre Natur und Heilmittel (1927)
snd	Spinedi, Seminar Mitschriften, unter: www.homoeopathy.at (= WeBSITE von H. Retzek)
sp	Stephenson
tl1	Tyler, Homöopathische Arzneimittelbilder
vh	Vithoulkas
wrj1	Wurster, Die homöopath. Behandlung von Krebs und metastasierter Tumore (2006))(= neues Radarkürzel)
wrj2	Wurster, Zeitschriftenartikel, etc. - eigene Fälle(= neues Radarkürzel)

Die Fälle der fettgedruckten Kürzel wurden bereits von mir eingearbeitet.

? = unklare/unsichere Quelle

Von vorneherein *nicht* berücksichtigt wurden die (aus meiner Sicht unzuverlässigen)
Autoren: F. Masters, J.Sherr, R. Sonnenschmidt

Die Hilfe und Mitarbeit von Kollegen/innen an der Verbesserung dieses Repertoriums
- nach den vorgegebenen Kriterien - ist dringend erwünscht!

Bitte Nachträge aus Fällen mit Namen und Art der Wirkung an Roland Methner
(romethner@hotmail.com) schicken.

Achseldrüsentumor (vgl. Drüsenkrebs): Alum-sil.(gm), Ars.(b), Ars-j.(k,lby5), Aster.(k), Aur-n-f.(gm), Bar-c.(k), Calc-p.(ptk), Calc-sil.(lby5), Chim.(lby5), Petr.(k), Sabin.^{bn11(****)}, Sil.(lby5), Tell.(c2), Thuj.^{bn11(****)}, Vacc.^{bn11(****)}, Vario.^{bn11(****)} ?; Carb-an.(klc), Carb-v.(klc), Goss.(lby), Kali-ar.(lby), Lac-ac.(lby), Merc-j-f.(lby), Petros.(lby), Phyt.(lby), Scroph-n.(lby), Sieg.(lby)

Analkarzinom: Alum.(b), Alumn.(lby5), Ars.(b), Cund.(lby5,p1,ftb in cpb1), Fuli.(lby5), Nux-v.(b), Phyt.(lby5), Spig.(lby5), Sulph.(b), Syph.(lby5)
?: Carb-an.(klc.), Carc-in.(lby), carc-rec.ad.(lby), Ruta.(lby)

Augentumore:
Ars.(bg2), Aur.(lby5), Aur-m-n.(lby5), Bell.(bg2), Benz-ac.(lby5), Calc.(lby5), Carb-an.(rmk1), Con.(bg2), Euphr.(sne), Hep.(bg2), Laur.(bg2), Lyc.(lby5), Phos.(lby5), Sel.(sne), Sep.(lby5), Sil.(lby5), Staph.(lby5), Sulph.(lby5), Syph.(lby5), Thuj.(lby5), Zinc.(lby5)

Basaliom: Cist.(lby5), Con.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Jug-c. (lby5), Mill.(lby5), Phyt.(lby5), Rad-br.(lby5), Sol.(lby5), Sulph.(lby5), Thuj.(lby5)
?: Ars.(lby), Ars-br.(klc), Carc-baso.(lby), Cob-n.(lby), Cund.(klc), Kali-j.(lby), Scroph-n.(lby), Strych-g.(lby)
- **Nase**: (vgl. Nasenkrebs) Cist.(lby5), Jug-c.(lby5), Phyt.(lby5), Rad-br.(lby5), Thuj.(lby5)

Bestrahlungsfolgen: Acet-ac.(lby5), Aloe.(=extern)(wrj1), Arist-cl.(lby5), Ars.(lby5), Ars-br.(rmk1), Cadm-j.(=Radium;gm1), Cadm-met.(gm), Cadm-s.(gm,p1), Calend.(=extern)(Coleman, wrj1), Carb-ac.(lby5), Caust.(wrj1), Cob-n.(lby5), Fl-ac.(gm1), Ip.(p1), Kreos.(wrj1), Lach.(wrj1), Nux-v.(wrj1), **Phos.**(gm1,snd,wrj1), Pic-ac.(lby5), Pluton.(lby5), **Rad-br.**(gm,rmk1,wrj1), **Sil.**(gm,wrj1), Sol.(lby5), Stront-c.(gm1), **X-ray.**(gm1,p1,wrj1)
?: Abrot.(lby), Ant-t.(klc), Arn.(lby), Ars-br.(klc), Ars-j.(rkh/klc), Aven.(lby), Bell-p. (lby), Calc-f.(lby), Carb-v.(lby), Carc.(klc), Caul.(st), Caust.(lby), Chin.(klc), Cob.(lby), Cortico.(Jain/klc), Cortiso.(Jain/klc), Des-ac.(lby), DNA.(lby), Echi.(lby), Gins.(rkh/klc), Kali-bi.(lby), Kali-br.(lby), Petr.(lby), Plut-n.(lby), Ruta(rkh/klc), Stront-i.(klc), Stry-s.(gsy/klc), Uran-n.(rkh/klc)
- **Anämie**: Chin.(klc), Des-ac.(lby), Phos.(lby), Rad-br.(st/klc), X-ray.(lby)
- **Thrombozytopenie**: (Phos.(ptk)), X-ray.^{lby(ein Fall von primärer Thrombozytopenie, Normalisierung der Thr.)}

Blasenkrebs:
Acet-ac.(lby5), Alum.(lby5), Anil.(br,Lewin/lby5,sne), Ant-chlor.(lby5), Arg.(lby5), Arg-n.(sne), Arist-m.?(A.Rohrer), Ars.(sne), Ars-met.(lby5), Aur.(lby5), Bapt.(lby5), Bar-c.(lby5), Benzilin(=Toxikologie)(lby6), Blatta-o.(gm1), Brom.(lby5), Buni-o.(lby5), Cadm-s.(lby5), Calc.(lby5, Patel!), Calc-s.(lby5), Calend.(lby5), Carb-an.(lby5), Carc.(lby5), Caust.(lby5), Chim.(gm,sne), Cist.(lby5), Clem.(sne), Congo-r.(gm1), Con.(rmk,sne,p1)^{p2***}, Crot-h.(hr1), Cund.(lby5), Equis-h.(gm1), Erig.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Gali.(lby5), Gamb.(Geukens), Ham.(lby5), Hippoz.(lby5), Hydr.(sne), Iod.(lby5), Kali-chlor.(lby5), Lach.(lby5), Lyc.(snd), Med.(lby5), Merc-c.(lby5), Nit-ac.^{sne2/P.Sankaran***}, Phos.(lby5), Ph-ac.(lby5), Phyt.(lby5), Pic-ac.(lby5), Psor.(lby5), Sabal.(gm1), Sars.(sne), Scirrh.(lby5), Semp.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(lby5)^{rzh**}, Staph.(gm1), Sulph.(lby5), Syph.(lby5), Tarax.(br1), Ter.(rmk1), Thlasp.(lby5), Thuj.(rmk,sne)^{Luc de Shepper(****)}, Tor.(sne), Uva(p1), Zinc.(lby5)
?: Apis.(lby), Asperg-n.(klc), Aster.(klc), Aur-ars.(lby), Bad.(lby), Bell.(lby), Benzq.(lby), Bufo.(lby), Cadm-met.(gm1), Carb-ac.(lby), Des-ac.(lby), Epil.(klc), Fuch.(lby), Graph.(lby), Hep.(lby), Hydrang.(lby), Merc.(lby), Merc-i-f.(lby), Naphtoq.(lby), Naphtin.(gsy), Op.(lby), Ox-ac.(lby), Pineal.(klc), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sang.(lby), Scirrh.(bn), Thlasp.(lby), Trichlae.(klc)
- **Blasenpapillom**: Anil.(lby5), Ferr-pic.(lby5)

?: Carc-baso.(lby), Cund.(lby), Des-ac.(lby), Fuch.(lby), Pineal.(klc)

Bowen-Karzinom: Ars.(=Toxikologie), Cob-n.(lby5)

Brustkrebs: Acet-ac.(bn), Acon.(gm1), All-s.(lby5), Alum.(kr), Alum-met.^{sne2/cpb***}, Alum-sil.(lby5), Alumn.(k), Anag.(lby5), Anan.(lby5), Apis(k), Apoc.(bn11), Arg-n.(k), Arn(k), Ars.(k)^{Viettinghoff in gcj***, sne2/Gallupe****}, Ars-j.(k,gcj)^{sne2/Hoopes****}, Ars-s-f.(k2), Asaf.(lby5), Aster.(k,ftb in cpb1,p1!)^{p2***}, Aur-a.(k), Aur-m.(ptk1), Aur-m-n.(k), Bad.(k), Bapt.(bro1), Bar-c.(lby5), Bar-i.(br,c1), Bar-m.(lby5), Bell.(k,sgx)^{c12****}, Bell-p.(k,p1)^{bn11****,bn11**}, Berb-a.(lby5), Brom.(k), Bry.(k,sgx), Bufo.(k,p1), Cadm-calc-fl.(lby5), Cadm-met.(gm,sne), Calc.(k)^{sne2/Gallupe****, sne2/Gallupe**}, Calc-f.(jne1), Calc-j.(bro1), Calc-ox.(gsw), Calc-sil.(k2), Calend.(lby5,p1), Carb-ac.(k), *Carban.*(k,gm1,p1,gcj)^{sne2/Patch****,sne2/Gallupe**}, Carb-v.(lby5), Carbn-s.(k), **Carc.**(br1, banj)^{c6***,sne2/Hawkes***,sne2/Sheperd***,c6****,c6***,c6**}, Card-b.(lby5), Castor-eq.(lby5), Caust.(k), Cela-s.(lby5), Cham.(k), Chim.(br), Chin.(k), Cic.(bro1), Cist.(k), Clem.(k), Coloc.(k), Congo-r.(gm1), **Con.**(k,bn11,p1,gcj, banj)^{sne2/Rabe***,sne2/Dienst***,wrj1****,wrj1***,c6****,c6****,c6**}, Cory.(kr), *Cund.*(k,p1)^{Dudgeon in gsy***, c6****,sne2/Woods****,bn11**}, Cupr.(b), Cypr.(sne), Dulc.(lby5), Elaps.(lby5), Ferr-j.(k), Frag.^{bn6**}, Formal.(gm), Form-ac.(br), Fuli.(vs), Gali.(br,bn), Gestagen(lby6), Gnaph.(lby5), Goss.(lby5), Graph.(k,p1), Hecla.(lby5)^{bn11**}, Helon.(lby5), Hep.(k), Hip-ac.(sne), Hippoz.(gm1), Ho.(br), *Hydr.*(k,p1)^{bn11****(=3 geheilte Fälle von Dr.Bayes),Mac-Limont/Marston in gcj***,Mac-Limont/Marston in gcj**,bn6****,bn11****,bn11**,bn6**}, Hyper.(lby5), Ign.(sne), Iod.(gm1), Kali-br.(sne), Kali-c.(k), Kali-chl.^{bn11**}, Kali-j.(bro1), Kali-m.(kr)^{sne2/Hayes***}, Kreos.(k), Lac-c.(gm,sne), Lach.(k), Lap-a.(br,gm1), Lobe.(gm,c2), Lyc.(k), Mag-c.(sne), Med.(kr), Merc.(k), Merc-c.(sgx), Merc-j-f.(k), Mercer.(lby5), Murx.(lby5), Naja.(gm1), Nat-cac.(bro1), Nat-tmcy.(gm1), Nat-m.(kr)^{c6**}, Nit-ac.(k)^{bn6****,carl****}, Nux-v.(gcj), Oestrogen(lby6), Ol-an.(k), Onos.(lby5), Ox-ac.(k), Oxyg.(lby5), Phase.(lby5), Phel.^{sne2/Wright-Hubbard***}, Ph-ac.(b), Phos.(k,rmk), *Phyt.*(k,bn11,p1, banj)^{c6****,bn6****}, Pic-ac.(st), Pix-l.(lby5), Plb.(lby5), Plb-i.(bro1,p1,ftb in cpb1), *Psor.*(k)^{sne2/Hayes****,bn11****,bn11**,bn11**}, Puls.(k,rmk), Rad-br.(sgx,sne), Rhus-t.(kr), Ruta.(c), Sabin.(b), Sang.(k), Sars.(c2)^{c6**}, *Scirr.*(c1)^{c12****,c6****,c6****,c6**},^{sne2/H.Farrington**}, Scroph-n.(cpb,gm1)^{c6****,bn11****}, Sed-r.(sgx,sne), Semp.(br1,ftb in cpb1), Sep.(k,rmk)^{wrj1***,bn6**}, Sil.(k)^{c6**}, Skook(lby5), Sol-o.(lby5), Sol-t-ae.^{bn11****}, Staph.(kr), Strych-g.(bro1), *Sulph.*(k)^{sne2/Gallupe****,sne2/Atwood***,sne2/Gallupe**}, Sulph-i.(k2), Syc-co.(Paterson), Tarent.(bro1), Tep.(lby5), Thiosin.(lby5), Thlasp.^{bn6**}, *Thuj.*(k, banj)^{c6****,bn11****,bn6****,c6**},^{bn11**,bn11**},^{bn6**}, Thyr.(br1), Tub.(k)^{bn6**}, Urt-u.(lby5), Vac.^{bn6**}, Vario.^{bn11****,bn11**}, Zinc.(b)

?: Acon-l.(lby), Anan.(lby), Arist-cl.(lby), Ars-br.(lby), Astra-m.(lby), Aur.(lby), Aur-j.(lby), Bac.(lby), Bamb-a.(lby), Benzq.(lby), Cact.(lby), Cadm-s.(lby), Caes-met.(lby), Calc-p.(bn), Com.(klc), Croc.(klc), Cupre-l.(lby), Dios.(lby), Equis-a.(klc), Ethin-cypr.(lby), Eucal.(klc), Ferr.(bn), Ferr-acet.(bn), Ferr-p.(bn), Ferr-pic.(bn), Foll.(lby), Gaert.(lby), Ger.(lby), Fl-ac.(lby), Ham.(lby), Hypoth.(lby), Kali-br.(lby), Lappa.(lby), Laur.(lby), Lycpr.(lby), Mamm.(lby), Mang.(lby), Melis.(lby), Merc-ar.(lby), Mom-b.(lby), Oestrad.(lby), Ol-j.(lby), Op.(lby), Ozone.(lby), Paeon.(lby), Plat.(bn), Quinhydr.(lby), Rob.(lby), Sec.(lby), Syph.(lby), X-ray.(lby)

-- **nach mechanischem Trauma (= Quetschung, Verletzung):** Bad.(lby5), Bar-j.(lby5), Bell-p.(bn,k)^{bn11****}, Calend.(gm,sne), Carb-an.(gm), Con.(gm,k,snd), Arn.(ptk,sne), Hyper.(hr), Psor.(lby5), Ruta.(sne), Tub.(lby5)

Chemotherapiefolgen: Acet-ac.(lby5), Ars.(lby5,p1,wrj1), *Cadm-s.*(lby5,p1,wrj1), Carban.(mnr), Card-m.(mp), Chin.(lby5,p1), Chin-s.(wrj1), Ip.(lby5,p1,wrj1), *Nux-v.*(lby5,snd,wrj1), Okou.(wrj1), *Phos.*(lby5,p1,snd,wrj1), Rad-br.(lby5), Sulph.(mnr,wrj1), Tab.(wrj1), Thal.(lby5), X-ray.(lby5,p1)

?: Ant-t.(lby), Aureom.(klc), Benzq.(klc), Cadm-m.(lby), Canth.(lby), Carc.(klc), Chel.(lby), Cisplat.(klc), Cortiso.(klc), Des-ac.(lby), Ferr-p.(lby), Fl-ac.(lby), Fl-pur.(klc), Kali-ars.(klc), Lach.(klc), Med.(klc), Nat-m.(lby), Petr.(lby), Pic-ac.(klc), Plat-i.(klc), Tart-ac.(klc)

Darmkrebs:(vgl. Omentum) Abrot.(lby5), Acet-ac.(lby5), Aloe.(rmk), Alumn.(lby5), Apis.(sgx), Arg-n.(lby5), Ars.(gm,r), Buni-o.(lby5), Cadm-act.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-i.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-m.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(gm1), Carb-an.(gm2), Carb-v.(sne2:Hoyne), Carc.^{sne2/Burford****}, Card-m.(lby5), Cinnm.(lby5), Cob.(vs), (Croc.(cpb)), Crot-h.(sgx), Cund.(sgx,ftb in cpb1), Cupr.(lby5), Euph-c.(gm1), Graph.(tl1), Grat.(lby5), Hydr.(rmk1), Kali-bi.(lby5), Kali-cy.(lby5), Kreos.(gm1), Lach.(sne2:Hoyne), Lob-e.(lby5), Lyc.(rmk), Methyl-b.(gm1), Merc-c.(lby5), Merl.(lby5), Orni.(br1)^{c6**}, Paraf.(lby5), Petr.(gm2), Ph-ac.(sne2:Hoyne), Phos.(gm1,snd), Plb.^{sne2/Tomhagen***}, Pyrog.(lby5), Rad-br.(sne2:Holcombe), Rhus-v.(lby5), Ruta(cpb,ptk1), Sabin.(lby5), Scroph-n.(lby5), Sed-r.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1), Sep.(sgx), Septi.(lby5), Sol-t.(lby5), Sol-t-ae.(lby5), Sulph.(sne2:Hoyne), Sulph-ac.(lby5), Symph.(lby5), Ter.(lby5), Thuj.(sgx,rmk)^{sne2/Woods**}, Uran-n.(lby5), Verat-v.(lby5), X-Ray.(sgx)

?: Anan.(lby), Calc.(lby), Coloc.(lby), Gaert.(klc), Iod.(lby), Kali-br.(lby), Kali-j.(lby), Lept.(lby), Med.(lby), Naphtoq.(klc), Nit-ac.(lby), P-benzq.(lby), Propl.(klc), Sil.(lby), Spig.(lby), Thiosin.(gm1), Toxi.(gm1)

Dünndarm:

a) **Duodenum:** Kali-bi.(lby5), Orni.(c12,ftb in cpb1), Sabin.(lby5), Symph.(lby5), Uran-n.(lby5)

?: Croc.(lby), Lob-e.(lby), Ruta.(lby), Scroph-n.(lby), Silphu.(lby), Symph.(lby)

b) **Jejunum:**

c) **Ileum:**

?: Gaert.(klc), Ruta.(lby), Semp.(lby), X-ray.(lby)

Dickdarm:

a) **Blinddarm/Zäkum:** Ars.(lby5), Merl.(lby5), Orni.(br1,ftb in cpb1), Rhus-v.(lby5), Verat-v.(lby5)

?: Lob-e.(lby)

b) **Kolon:** Aloe.(rmk1), Buni-o.(lby5), Calc-f.(banj), Cadm-j.(lby5), Carb-an.(banj), Con.(banj), Ferr-p.(banj), *Hydr.*(banj)^{sne2/Archibald**}, Lyc.(rmk1), Nit-ac.(banj), Orni.(lby5), Paraf.(=Toxikologie)(lby5), Ruta.(br1,lby5), Scroph-n.(lby5), Sed-t.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1), Thuj.(rmk1)

?: Acet-ac.(lby), Alumn.(lby), Anan.(lby), Ant-c.(klc), Ars.(lby), Cadm-met.(klc), Carc-col-ad.(rkh/klc), Card-m.(klc), Chin.(klc), Cob-n.(lby), Cund.(lby), Elaps.(klc), Gaert.(klc), Kreos.(lby), Lept.(klc), Lob-e.(lby), Merc.(klc), Methyl.(lby), P-Benzq.(lby), Petr.(klc), Phos.(klc), Puls.(klc), Sed-ac.(lby), Sed-r.(klc), Sil.(lby), Uran-n.(lby)

- **ascendens:**

- **transversum:** Antraq.(rmk1), Cadm-j.(gm1)

- **descendens:**

?: Alum.(lby), Alumn.(lby), Cad-met.(lby), Cund.(lby), Hydr.(lby), Ip.(lby), Methyl.(lby), Nit-ac.(lby), Ruta.(lby), Sang.(lby), Scroph-n.(lby), Sed-ac.(lby), Sed-r.(lby), Semp.(lby), Sep.(lby), Thiosin.(lby)

- **sigmoideum:** Alumn.(bro1), Phyt.(bro1), Ruta.(ftb in cpb1), Scroph-n.(ftb in cpb1), Semp.(ftb in cpb1), Spig.(c2,bro1)

?: P-benzq.(lby)

c) **Rectum:**

Agn.(br), Aloe.(rmk,sne), Alum.(gm), Alumn.(gm,ptk1), Ars.(sne), Ars-j.(sne), Cadm-f.(gm), Calc.(gm), Calc-Caust.(sne), Carb-an.(gm,sne), Carb-v.(vh), Card-m.(br), Caust.(gm), Cham.(gm,sne), Coll.(sne), Cund.(br), Graph.(rmk,vh), Grat.(sne), Hep.(gm), Hura.(sne), Hydr.(gm,sne,p1,banj), Iod.(gm), Kali-c.(gm), Kali-cy.(br), Kali-i.(hr), Kreos.(lby5), Lach.(rmk), Laur.(c1), Lyc.(vh), Med.(J.H.Allen), Merc.(sne,banj), Merc-c.(sne), Methyl.(lby5), Mur-ac.(vh), Nat-s.(Morrison), *Nit-ac.*(hr,rmk,p1,banj), Orni.(sne), Paeon.(gm,sne), Paro-j.(jl), Phos.(sgx), Phyt.(gm,c2), Podo.(c), Puls.(sne), Rat.(gm1), Ruta.(ftb in cpb1,p1)^{c12**}, Sabad.(br), Salv.(sne), Sang.(br,ptk1),

Scirrh.(rmk1), Scroph-n.(ftb in cpb1,sne), Sed-ac.(sne), Sed-t.(sne), Semp.(ftb in cpb1,sne), Sep.(c2), Sil.(sne), Sol-t-ae.(gm1), Spig.(c2), Staph.(sne), Sulph.(rmk,sne), Sy-co.(sne), Syph.(Burg.Webster), Thiosin.(=Strikturen)(gm1), Thuj.(c,rmk1,banj), Toxi.(gm1,lby5), Tub.(T.F.Allen), Ur-ac.(sne), Vario.(sne)

?: Arg-n.(lby), Benzq.(klc), Cadm-j.(lby), Cadm-m.(lby), Cadm-met.(lby), Carc.(lby), Gali.(rkh/klc), Ip.(lby), Kali-ar.(lby), Kali-br.(lby), Lob-e.(lby), P-benzq.(lby), Petr.(lby), Puls.(lby), Rad-br.(lby), Sars.(lby), Sed-r.(bn)

Drüsenkrebs: Abrot.(lby5), Arg-m.(gm1), Ars.(mp), Ars-j.(p1), Ars-br.(br1), Aur.(lby5), Aur-ars.(gm1), Aur-m.(k), Aur-m-n.(gm1), Bar-c.(rmk1), Bar-j.(mp,rmk1,p1), Brom.(gm1,lby5), Bufo.(mp), Buni-o.(mp,lby5), Cadm-ars.(gm1), Cadm-p.(gm1), Calc-f.(gm2,ftb in cpb1,p1), Calc-sil.(lby5), Carb-an.(k,ftb in cpb1), Carc.(mp), Cist.(gm1,p1), Con.(k,p1), Cory.(lby5), Cund.(mp), Ferr-j.(gm1), Ferr-pic.(mp), Fl-ac.(lby5), Hippoz.(gm1), Ho.(lby5), Hydr.(p1)^{c12*}, Ins.(lby5), Iod.(gm1,ftb in cpb1,p1), Kali-s.(mp), Lap-a.(bn,br1,p1), Merc-k-j.(gm1), Mur-ac.(mp), Myris.(gm1), Nat-a.(mp), Nat-m.(mp), Nat-sil-f.(gm), Nux-m.(=Tonsillen)^{sne2/Baig***}, Ph-ac.(mp), Phos.(mp,p1), Phyt.(sgx,p1), Pic-ac.(mp), Saroth.(mp), Sars.(gm1), Scroph-n.(cpb1,ftb in cpb1,p1)^(p1***), Sieg.(mg), Sil.(gm1), Sil-mar.(lby5), Strych-g.(br1), Sulph-i.(k2), Syph.(sp), Thiosin.(gm1), Thuj.(mp), Tub.(mp)

?: Anthr.(lby), Apoc.(lby), Aster.(lby), Beryl.(lby), Cadm-i., Calc.(mtf/klc), Calc-j.(mtf/klc), Calc-s.(mtf/klc), Carb-v., Foll.(klc), Gonotox.(lby), Kali-br.(lby), Kali-j.(lby), Lept.(lby), Lob-e.(lby), Med.(lby), Merc.(lby), Merc-aur., Merc-j-f.(lby), Naphtoq.(lby), Nit-ac.(lby), Orni.(lby), Petr.(lby)

Epitheliom: (vgl. Hautkrebs)

Abr.(gm,c1), Acet-ac.(k,br1), Alum.(k2), Alumn.(hr1), Ant-m.(gm1), Apis.(sgx), Arg-m.(k), Arg-n.(k), Ars.(k,bg2)^{carl(****),sne2/Chapman**}, Ars-j.(k), Ars-s-f.(k2), Ars-s-r.(gm1), Arbu.(br), Aur.(k), Aur-ars.(k2), Aur-m.(lby5), Aur-s.(lby5), Bell.(k), Brom.(k), Bufo.(gm1), Cadm-met.(gm1), Calc.(k), Calc-ars.(rmk), Calc-p.(k), Calc-sil.(k2), Carb-ac.(c), Carb-an.(gm,hr1), Carbn-s.(br), Carc.(rmk1), Chr-ac.(br), Cic.(fr,c1), Cinnb.(lby5), Cist.(lby5), Clem.(k)^{carl(****)}, Con.(k), Cund.(k,gm,hr1,p2), Dulc.(lby5)^{carl(****)}, Epiph.(gm1), Euph.(bro1), Euphr.(lby5), Ferr-pic.(bro1), Formal.(gm1), Fuli.(br1), Gali.(vs), Hep.(lby5), Hippoz.(gm1), Ho.(br), Hydr.(k,bg2), Hydrc.(sgx), Jod.(fr), Kali-ar.(gm,c1), Kali-bi.(gm1), Kali-chl.(hr1), Kali-cy.(lby5), Kali-i.(bn), Kali-m.(Stauffer), Kali-s.(k,tl1), Kali-tyc.(gm1), Kreos.(k,tl1), Lach.(k2), Lap-a.(k,hr1,bg2), Lob-e.(cpb,bro1)^{c12****}, Lyc.(k), Mag-m.(jl), Mag-s.(c1), Med.(lby5), Merc.(k,tl1), Merc-c.(hr1), Merc-i-f.(k), Merc-j-r.(lby5), Methyl-b.(gm,c1), Mur-ac.(lby5), Nat-cac.(bro1), Nat-m.(hr1), Nectrin.(c1), Nit-ac.(hr1), Paraf.(=Toxikologie)(lby6), Petr.(lby5), Phos.(k), Ph-ac.(lby5), Phyt.(k), Pix.(=Toxikologie)(lby6), Puls.(hr1), Rad-br.(br,c11), Rad-met.(bro1), Raja-s.(jl), Ranb.(k), Ran-s.(ptk1), Rumx.(lby5), Scol.(lby5), Scroph-n.(bro1), Semp-t.(=extern)(sgx), Sep.(k,tl1), Sil.(k,bg2), Sol.(gm1), Staph.(lby5), Strych-g.(bro1), Sulph.(k), Thuj.(k,bg2), Tub. (J.H.Allen), Uran-n.(kr), Viol-o.(lby5), X-ray.(gm1)

?: Abrot.(klc), Ald.(lby), Arb.(lby), Benzq.(klc), Cadm-acet.(lby), Carb-v.(lby), Chin.(lby), Cory.(klc), Crot-h.(lby), Equis-a.(lby), Ger.(lby), Lam.(lby), Lev.(lby), Lob-c.(lby), Lup.(lby), Lyss.(lby), Mag-chl.(lby), Mang.(lby), Meli.(lby), Merc-acet.(lby), Merc-i-r., Mill.(lby), Mucor-r.(lby), Rumx-a.(lby), Sec.(lby), Sed-ac.(lby), Sulph-i.(lby), Syc-co.(lby), Symph.(lby), Tub-k.(lby)

Gallenblasenkrebs: Carc.^{alp(**)}, Chel.(rmk1), Chion.(gm1), Chol.(p1), Con.^{alp(**)},

?: Benzq.(lby), Calend.(bn), Tarax.(lby)

Gehirntumor: Acet-ac.(k), Aeth.(rmk), Anh.(lby5), Apis.(lby5),

Apom.(=Erbrechen)(bro1), Arn.(bro1), Ars.(k), Ars-j.(k,sne), Art-v.(kr), Aspartam(lby5), Aur.(lby5), Aur-s.(lby5), Bac.(lby5), Bar-c.(bro1,r,p2), Bar-j.(rmk), Bar-m.(lby5), Bell.(bro1), Bell-p.(lby5), Calc.(k,bro1,p2), Calc-f.(kr)(p2,als Schüssler-Mittel, Calc-p.(banj), Calc-sil.(lby5), Carb-an.(k,p2), Carb-ac.(k), Carc.(p2),

Caust.(k,p2), Cham.^{sne2/P.Sankaran*}, Con.(bro1,p2), Croc.(c), Flor-p.(lby5), Fl-ac.(lby5), Formalin(lby5), Gels.(lby5), Glon.(bro1,hr), Graph.(bro1,hr), Hecla.(Sne2,Compston), (Hell.(= Hirndruck)), Hippoz.(gm), Hydr.(bro1), Iod.(rmk), Iodof.(lby5), Kali-br.(hr), Kali-i.(k,bro1,p2), Kali-p.(p2, als Schüssler-Mittel), Kreos.(k), Lach.(k,p2), Lap-a.(lby5), Merc.(br,hr), Merc-aur.(lby5), Merc-c.(c), Merc-i-r.(c), Merc-p.(lby5), Nux-v.(kr), Nit-ac.(k), Phos.(k,snd,p2), Plb.(c,bro1,p2), Plb-j.(rmk1), Plb-p.(lby5), *Ruta*.(banj), Sep.(bro1)^{rzh***}, Sil.(k,p2), Staph.(Patel), Sulph.(k,sne), Sulph-j.(lby5), Syph.(lby), Thiosin.(lby5), Thuj.(k,c,snd,sne,p2), Tub.(br), Zinc.(rmk1)
?: Benzq.(lby), Cisplat.(klc), Cupr.(lby), Diph.(lby), Hydroq.(lby), Hyosin.(klc), Naphtoq.(klc), Plat-j.(klc), Polio.(klc), Sulfonam.(lby)

- **Astrozytom**: Aeth.(rmk1), Bar-c.(rmk1,p2), Carc.(rmk1), Nat-s.^{p2**}, Phos.^{snd*}, Plb-j.(rmk1)^{pha***}

- **Gliom**: Aspartam(lby5), Bar-c.(p2), Carc.(rmk1), Plb-j.(rmk1), Sulph.^{mnr*}

?: Merc-aur.(lby)

- **Ependymom**:

- **Hypophysenadenom**:

- **Medulloblastom**:

- **Meningeom**: Aur-m-n.^{rzh**}, Bar-c.(p2), Caust.^{rzh**}

-- Gehirntumor nach mechanischem Trauma: Arn.(p2), Hyper.(p2), Staph.(p2), Nat-s.(p2)

-- Akute Zustände bei Gehirntumor: Arn.(banj), Bell.(p2), Cic.(p2), Cupr.(banj), Ferr-p.(banj), Gels.(p2),

 Glon.(p2), Hell.(p2,banj), Lyc.(banj)

Gesichtskrebs (Nase,Wangen,etc.; vgl. Epitheliom): Acet-ac.(br), Alumn.(hr), Anthr.(st), Arg-n.(lby5), Ars.(k,gcj)^{Leydet in gcj***}, Ars-j.(br), Ars-s-f.(k), Aur.(k), Aur-ars.(k), Aur-s.(gm), Aur-m.(hr), (Bacc.(bn)), Calc.(Boger), Calc-f.(sp), Calc-s.(st), Carb-ac.(hr)^{Pease in gcj***}, Carb-an.(k), Carb-v.(sgx), Chin.(st), Cinnb.(ftb in cpb1), Cist.(bro1,banj), Com.(br), Con.(k,Dunham), Cund.(hr), Cur.(T.F.Allen), Eucal.(gm), Euphr.(c), Ferr-j.(st), Fl-ac.(st), Graph.(st,b), Hecla.(c), Hep.(sgx), Juc-c.(sne), Kali-ars.(k), Kali-bi.(lby5), Kali-c.(k), Kali-chl.(sgx), Kali-i.(k), Kali-m.(k,banj), Kali-p.(st), Kali-s.(lby5), Kreos.(hr), Lach.(k), Lap-a.(lby5), Lob-e.(br)^{c12****}, Med.(k), Merc.(st), Merc-cy.(banj), Morg-g.(ptj), Nat-m.(st), Nit-ac.(k,banj), Oxal.(br), Phos.(k), Phyt.(hr), Ran-b.(k), Rhus-t.(st), Rumx-a.(br), Sep.(hr), Sil.(k), Sulph.(k), Syc-co.(ptj), Symph.(cpb,t11), Syph.(k2), Tab.(br), Thuj.(ftb in cpb1), Zinc.(k)
?: Ant-m.(lby), Anthraci.(lby), Bell.(klc), Benzpyr.(gsy), Carc.(klc), Caust.(klc), Dulc.(lby), Hydr.(c), Mag-c.(lby), Onop.(lby), Oxal-a.(lby), P-benzq.(lby),

Harnröhrentumore: s. Urethratumore

Hautkrebs: (vgl. Epitheliom)

Ant-c.(lby5), Ars.(ftb in cpb1,p1), Ars-br.(rmk1), Ars-j.(rmk1), Asphalt(=Toxikologie)(lby6), Aster.(lby5), Aur.(lby5), Calc.(lby5), Calc-p.(lby5), Carb-an.(lby5), Carb-v.(lby5), Carbn-s.(lby5), Caust.(lby5), Chim.(lby5), Cinnb.(ftb in cpb1), Clem.(lby5), Cund.(ftb in cpb1,sne,p1), Con.(lby5,p1), Euph.(lby5,p1), Euphr.(lby5), Fuli.(lby5), Gali.(ftb in cpb1), Graph.(lby5), Hep.(lby5), Hydr.(lby5), Iod.(lby5), Kali-a.(ftb in cpb1), Kali-s.(lby5), Kreos.(lby5), Lach.(lby5), Lap-a.(p1), Lyc.(lby5), Nit-ac.(lby5), Paraf.(=Toxikologie)(lby6), Petr.(ftb in cpb1), Phos.(lby5), Pix.(lby5), Plb.(lby5), Rad-br.(br1,ftb in cpb1), Scroph-n.(ftb in cpb1), Sil.(lby5,p1), Sulph.(lby5), Tarent.(lby5), Thuj.(ftb in cpb1,p1), X-ray.(br1,p1)

Hodenkrebs: (vgl. Skrotumkrebs)

Arg-m.(k2), Arg-n.(gm1), Arn.(lby5), Ars.(k), Aur.(mp,ftb in cpb1)^{bn6(**)}, Bacc-t.(lby), Bar-c.(lby5), Bar-m.(lby5), Bell.(k,sne), Bell-p.(lby5)^{bn6(**)}, Benzol.(lby5), Brom.(gm1), Caes.(lby5), Calc-f.(lby5), Carb-an.(k), Carb-v.(lby5), Carbn-s.(lby5), Cinnb.(lby5), Clem.(lby5), Cob-n.(lby5), Con.(k), Erio.(lby5), Hippoz.(kr), Hydr.^{bn6(**)}, Iod.(Dorsci), Kali-j.(lby5), Kreos.(sgx), Kryson(lby5), Ox-ac.(gm), Phos.(k), Phyt.(k), Plat.(Morrison), Psor.(sne)^{bn6(**)}, Puls.(vh), Rad-br.(lby5), Sep.Sil.(kr,k), Spong.(k), Sulph.(lby5), Syph.(sne)^{bn6(**)}, Thuj.(k), Tub.(lby5), Vario.(= nach Trauma)(lby5)
?: Antraq.(lby), Asperg-n.(klc), Benzq.(lby), Fuli.(lby), Naphtoq.(lby), Nit-ac.(lby), Plat-j.(klc), Tarent.(klc)
Hodgkin: s. Morbus Hodgkin

Kachexie bei Krebs: Alum.(bg2), Bar-c.(bg2), Cadm-s.(mp), Calc.(bg2), Carb-v.(bg2), Carb-an.(sne), Card-m.(sne), Caust.(bg2), Con.(bg2), Cory.(jne1,br1), Cund.(bg2), Ferr-acet.(bn11), Ferr-pic.(Jus), Graph.(bg2), Hydr.(br,bg2,kr1), Iod.(bg2), Kali-chl.(bg2), Kali-j.(bg2), Kreos.(bg2), Levico.(sgx), Lyc.(bg2), Nit-ac.(bg2), Phos.(gm?), Phyt.(bg2), Pic-ac.(c1), Rad-br.(bg2), Sed-ac.(gm2), Sed-r.(sgx), Sil.(bg2), Sulph.(bg2), Thuj.(k2,bg2), Trif-p.(gm2)
?: Acon.(lby), Ars.(vs), Ars-br.(gm1), Ars-j.(vs), Beryl.(lby), Carc.(a), Chinin-ars.(klc), Gaert.(lby), Gaulh.(lby), Hell.(a), Hippoz.(jl), Iris.(lby), Lev.(lby), Lob.(klc), P-benzq.(lby)

Kehlkopfkrebs (incl. Stimmbänder): Arg-cy.(gm1,lby5), Arg-n.(sgx,rmk), Ars.(k), Ars-j.(br), Bell.(br), Beryl.(lby5), Calc-f.(lby5), Carb-an.(br), Carbn-s.(lby5), Caust.(lby5), Clem.(br), Con.(b), Dros.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Hep.(banj), Hydr.(br,bg1,banj), Iod.(b,lby5), Kali-bi.(rmk,lby5), Kali-cy.(lby5), Kali-m.(banj), Kreos.(br), Kres.(lby5), Lach.(br,rmk), Lap-a.(bg1), Laur.(lby5), Merc.(lby5), Morph.(br), Nit-ac.(k,banj), Phos.(k,rmk), Phyt.(b), Sang.(k), Sil.(sne), Silphu.(lby5), Thuj.(k,rmk,banj)
?: Alco.(lby), Ars-s-f.(klc), Asbest.(lby), Benzol.(lby), Benzq.(lby), Cist.(klc), Formal.(lby), Lob-e.(klc), Lyc.(klc), Naphtoq.(lby), Quinhydr.(lby), Rad-br.(klc), Sep.(klc), Sulph.(klc), Tab.(lby)

Knochenkrebs: (vgl. Sarkom, *Osteosarkom*): Anil.(sgx), Ars-s-r.(lby5), Arund-d.(lby5), Asaf.(gm1), Astra-e.(lby5), Aur.(ftb in cpb1,sne,gcj), Aur-a.(gm1), Aur-i.(c,bro1), Aur-m-n.(gm1), Beryl.(lby5), Bry.(sne)^{carl(***)}, Cadm-met.(gm1), Cadm-calc-f.(gm1), Cadm-f.(lby5), Calc-p.(sne,p2), Calc-f.(gm,sne)^{pya**}, Calc-sil.(sne), Carc.(sne)^{c12(***)}, Con.(hr1,rmk1), Conch.(lby5), Cortiso.(lby5), Euph.(gm1)(p2, Schmerzen), Fl-ac.(lby5), Gunp.(lby5), Hecla.(c1,bn6,rmk1,p2)^{mnr(***)}, Hippoz.(gm1), Lap-a.(gm1), Magp.(p2,Schmerzen), Merc-k-j.(gm1,lby5), Methyl-b.(gm1,lby5), Nat-sil-f.(lby5), Phos.(c1)^{sne2/A.Pulford***, snd(**)}, Ph-ac.(lby5), Plat-m.(lby5), Rad-br.(lby5), Rhus-t.(sne)^{carl(***)}, Ruta.(ftb in cpb1,gm2,sne), Sep.^{rzh***}, Sil.(ftb in cpb1,sne)^{sne2/J.H.Allen***}, Spong.^{wrj1***}, Stront-c.(gm1), *Symph.*(c1,ftb in cpb1,rmk1,p2)^{c12***,c12***}, Syph.(c), Tell.(lby5), Teucr-s.(lby5), Ther.(lby5), Thuj.^{mnr(*)}, Toxi.(gm1,lby5), Tub.(lby5), Vitrum-kronglas(lby5)
?: Aethi-m.(lby), Ars.(klc), Bufo(klc), Calc.(lby), Calc-hp.(lby), Cisplat.(klc), Hep.(lby), Hyper.(klc), Lach.(lby), Merc.(lby), Merc-ars., Merc-aur.(lby), Mez.(lby), Nit-ac.(lby), Phyt.(lby), Plat.(bn), Plat-j.(klc), Plb.(lby), Psor.(lby), Still.(lby), Sulph.(lby), Thal.(lby)
- **Periost**: Phos.(ftb in cpb1), Ruta(gm2,ftb in cpb1), *Symph.*(ftb in cpb1,rmk1)
?: Merc-j-r.(lby), Plb.(lby), Plut-n.(klc)

Krebsschmerzen: sinnlos als Rubrik, da jedes Mittel – entsprechend der Symptomatik - Schmerzen heilen kann.

Leberkrebs: Acet-ac.(jne1), Amm-vanad.(lby5), Ars.(bro1,kr,gsy), Ars-s-f.(k), Aur.(st), Aur-m.(lby5), Aur-m-n.(lby5), Bell.(kr), Beryl.(lby5), Bor.(kr), Bry.(st), Cadm-act.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(gm1), Calc-ar.(gm1), Carc.(rmk1), Calend.(gm)^{cpb1*}, Carb-an.(kr), Card-m.(gm2)(p2! in Urtinktur,banj), Cean.(gm1),

Chel.(bro1,sgx,rnk,banj), (*Chelo.*(bn)), *Chin.*(st), *Chion.*(gm1), *Chlor.*(br), *Chol.*(bn,gm,ftb in cpb1,br1,p1), *Cholin.*(ftb in cpb1), *Con.*(bro1,A.Teste,p2,banj), *Cund.*(kr), *Euph.*(gm1), *Ferr-j.*(lby5), *Ferr-pic.*(lby5), *Fl-ac.*(lby5), *Fl-p.*(Schlüren), *Gestagen*(lby6), *Hydr.*(bro1,gm,rnk,p1,banj), *Iod.*(lby5), *Iodof.*(lby5), *Iris.*^{cpb1*}, *Kali-bi.*(lby5), *Kali-c.*(rzh), *Kali-pic.*(lby5), *Kreos.*(Cowperthwaite), *Lach.*(bro1,kr), *Lept.*(Hughes), *Lyc.*(gm2,rnk1)^{rzh(****)}, *Mag-c.*(st), *Mag-m.*(st), *Methyl.*(lby5), *Myric.*(ptk1,banj)^{sne2/Chakravarti*}, *Nat-m.*^{sne2/Coleman*}, *Nat-s.*(rmk), *Nit-ac.*(bro1,c), *Nux-v.*(Hughes), *Oestrogen*(lby6), *Phos.*(bro1,gm,snd)^{snd(**),snd(**)}, *Pic-ac.*(c), *Plb.*(A.Teste), *Scirr.*(rmk1), *Senec.*(ptk), *Senec-j.*(lby5), *Sep.*(kr), *Sil.*(kr), *Sulph.*(st), *Sulph-ac.*(lby5), *Tarax.*(gm2), *Tarent.*(kr), *Thor-met.*(lby5), *Ther.*(ptk1,gm), *Tub.*(lby5), *Vanad.*(lby5)
?: *Aflatox.*(lby), *Alco.*(mtf/klc), *Benzq.*(lby), *Berb.*(lby), *Bor-met.*(lby), *Calc.*(lby), *Carb-v.*(lby), *Caes-met.*(sp), *Diosm.*(klc), *Ethin-cypri.*(lby), *Foll.*(klc), *Matth.*(klc), *Methyl.*(lby), *Myris.*(klc), *P-benzq.*(lby), *Oestr.*(mtf/klc), *Orni.*(klc), *Quinhydr.*(lby), *Predn.*(klc), *Sang.*(lby), *Senec-d.*(klc), *Tarent-c.*(lby), *Thal.*(klc), *Thor-o.*(gsy)

Leukämie: *Acet-ac.*(k), *Acon.*(hr1), *Aran.*(gm,hr1), *Ars.*(k,mp), *Ars-j.*(bro1), *Bar-j.*(bro1), *Bar-m.*(ptk1), *Benzin.*(ptk1), *Benzol.*(br1,Toxikologie!), *Beryl.*(lby5), *Bry.*(bro1), *Calc.*(k,c2), *Calc-ars.*(p2), *Calc-m.*^{pya**}, *Calc-p.*(k), *Calc-sil.*(lby5), *Carb-v.*(k), *Carbn-s.*(k), *Carc.*(rmk1), *Cean.*(bro1), *Chin.*(k), *Chin-s.*(bro1), *Coca.*(T.F.Allen), *Con.*(bro1), *Cortiso.*(sp), *Crot-h.*(k), *Diosm.*(lby5), *D.N.A.*(lby5), *Ferr-pic.*(bro1), *Formal.*(lby5), *Hecla.*(rmk1), *Hell.*(Morrison), *Hydr-ac.*(lby5), *Iod.*(mp), *Ip.*(k), *Kali-hp.*(br), *Kali-p.*(k), *Kali-s.*(mp), *Lach.*(lby5), *Lyc.*(mp), *Med.*(lby5), *Merc.*(bro1), *Mur-ac.*(mp), *Nat-a.*(k), *Nat-m.*(k), *Nat-n.*(lby5), *Nat-p.*(k), *Nat-s.*(k), *Nit-ac.*(sne), *Nux-v.*(k), *Op.*(T.F.Allen), *Pic-ac.*(k), *Phos.*(bro1), *Phyt.*(mp), *Quassia.*(lby5), *Querc.*(br), *Rad-br.*(mg), *Rib-ac.*(jl), *RNA*(jl), *Saroth.*(jl), *Scirr.*(rmk1), *Succ.*(br), *Succ-ac.*(lby5), *Sulfa.*(jl), *Sulph.*(k), *Sulph-ac.*(Geukens), *Symph.*(rmk1), *Thuj.*(k), *Tub.*(sp), *Vinca-m.*(lby5), *Vinca-r.*(lby5), *X-ray.*(bro1,p2)

?: *Alum.*(lby), *Arn.*(lby), *Bell.*(klc), *Benz-ac.*(lby), *Both.*(lby), *Cadm-j.*(klc), *Calc-j.*(lby), *Caes-met.*(srj), *Chin-a.*(lby), *Chloram.*(lby), *Chlquin.*(lby), *Cisplatin.*(klc), *Coca.*(lby), *Crot-c.*(lby), *Des-ac.*(lby), *Echi.*(lby), *Ferr-a.*(lby), *Ferr-p.*(lby), *Fl-ac.*(lby), *Influ.*(lby), *Kali-m.*(lby), *Kali-n.*(lby), *Mang.*(lby), *Mang-acet.*(klc), *Merc-sulph.*(klc), *Mur-ac.*(lby), *Naja.*(lby), *Naja-n.*(lby), *Nat-cac.*(lby), *Pelarg.*(lby), *Penic.*(lby), *Plat-j.*(klc), *Pluton-n.*(srj), *Rado.*(srj), *Rhus-t.*(klc), *Ruta.*(lby), *Scroph-n.*(lby), *Streptom.*(lby), *Sulfonam.*(lby), *Symph.*(klc), *Stront-c.*(lby), *Syph.*(lby), *Tell.*(lby), *Thor-met.*(srj), *Uran-n.*(srj), *Vac.*(klc)

- **lymphatische:** ? : *Bar-j.*(lby), *Cadm-j.*(klc), *Carbn-s.*(lby), *Cean.*(lby), *Diosm.*(klc), *Ferr-pic.*(lby), *Rad-br.*(lby), *Scroph-n.*(klc)

- **myeloische:** *Ars.*(mp), *Benzol.*(=Toxikologie)(lby6), *Pluton-n.*(=Toxikologie)(lby6), *Rad-br.*(=Toxikologie)(lby6), *Thor.*(=Toxikologie)(lby6), *X-ray.*(=Toxikologie)(lby6)

?: *Ben.*(lby), *Carc.*(lby), *Cean.*(lby), *Chloram.*(lby), *Ferr-pic.*(lby), *Med.*(lby), *Thuj.*(lby)

- **akute myeloische (AML):**

- **akute lymphatische (ALL):**

- **chronisch myeloische (CML):** ? : *Ben.*(lby), *Benzol.*(lby), *Carc.*(lby), *Cean.*(lby), *Plut-n.*(klc)

- **chronisch lymphatische:** *Cean.*^{sne2/R.S.Pareek**}, *Phos.*^{sne2/R.S.Pareek***}

?: *Bar-j.*(lby), *Carbn-s.*(lby), *Scroph-n.*(lby)

- **myelodysplastisches Syndrom (MDS):**

- **Polycythaemia vera:** *Aur.*^{alp***}

Leukoplakien: *B.C.G.*(lby5), *Hydr.*(lby5), *Merc.*(lby5)

Lippenkrebs: *Acet-ac.*(bro1), *Ant-c.*(bg2), *Ant-m.*(c2), *Apis.*(b), *Ars.*(k), *Ars-i.*(bro1), *Ars-s-f.*(k), *Aur.*(k,gcj), *Aur-ars.*(k), *Aur-m.*(k,rmk), *Aur-m-n.*(sne), *Aur-s.*(gm), *Bell.*(bg2), *Bry.*(b), *Calc.*(bg2), *Camph.*(k), *Carb-an.*(k), *Caust.*(k), *Chel.*(sgx), *Cic.*(k), *Cist.*(k), *Clem.*(k,gcj)^{carl(****)}, *Com.*(bro1), *Con.*(k), *Cund.*(k,p1), *Dulc.*(bg1)^{carl(****)}, *Hydr.*(k,c2), *Kali-bi.*(sne), *Kali-chl.*(k), *Kali-cy.*(sne), *Kali-m.*(k), *Kali-s.*(k), *Kreos.*(k,sne), *Lach.*(k), *Lap-a.*(k), *Lyc.*(k), *Med.*(k), *Mez.*(bg2), *Nit-ac.*(sne),

Phos.(k,sne), Ph-ac.(bg2), Phyt.(k), Rad-br.(lby5), Sabad.(bg2), Sep.(k), Sil.(k), Stront-c.(bg2), Sulph.(k,gcj), Tab.(c2), Thuj.(bro1)

?: Bufo.(lby), Kali-ars.(lby), Merc-i-f.(lby), Merc-i-r.(lby), P-benzq.(lby), Psor.(lby)

- durch Druck der Pfeife: Aur-m-n.(sne), Con.(k), Sep.(k), Thuj.(sne)

Lungenkrebs: Abrot.(gm), Acal.(gm,sne), Acet-ac.(lby5), Alum.(lby5), Ant-m.(lby5), Apis.(lby5), Apoc.(lby5), Aran.(gm,sne), Arg-m.(gm1,gl), Arg-n.(rmk), Ars.(sne), Ars-j.(gm,sne), Asphalt.(=Toxikologie)(lby6), Aster.(lby5), Aur.(lby5), Bapt.(lby5), Bar-c.(lby5), Beryl.(=Toxikologie!), Brom.(lby5), Bry.(gm,sne), Cadm-bi.(gm1), Cadm-met.(lby5), Calc-sil.(lby5), Calend.(lby5), Carb-an.(lby5), Carb-v.(lby5), Carbol-ac.(lby5), Carbon-s.(lby5), Carc.(lby5), Card-m.(=Tierversuche)^{wrj1(***)}, Cist.(lby5), Cob-n.(lby5), Cob-mur.(gm,sne), Con.(Hahnemann), Crot-h.(sne), Erech.(lby5), Ferr-pic.(lby5), Fl-ac.(lby5), Gali.(lby5), Ger.(lby), Guaj.(gm1), Ham.(lby5), Hippoz.(lby5), Hydr.(hr,sne), Iod.(lby5), Kali-bi.(hr,sne), Kali-m.^{rzh****}, Kreos.(lby5), Lach.(rmk), Lyc.(rmk1), Med.(lby5), Merc.(lby5), Methyl-b.(gm1), Nicc.(lby5), Nicc-s.(lby5), Phos.(gm,sne)^{snd(**),wrj1(***)}, Ph-ac.(lby5), Phyt.(lby5), Pic-ac.(lby5), Pix-l.(lby5), Psor.(lby5), Sabad.(Masi), Sang.(rmk1), Scirrh.(rmk1), Sed-r.(lby5), Semp.(lby5), Sep.^{rzh****, rzh****, rzh**, rzh*}, Sil.(lby5), Spong.^{wrj1****}, Sulo-ac.(lby5), Sulp.(lby5), Syph.(lby5), Ter.(lby5), Ther.(gm,sne), Thuj.(lby5), Zinc.(lby5)

?: Alum-sil.(lby), Ars-s-f.(lby), Asbest.(gsy), Benzq.(klc), Cadm-o.(gsy), Calad.(lby), Carc-lu-ads.(lby), Chro.(gsy), Cisplat.(klc), Cob.(gm1), Coenz-q.(lby), Crot-t.(lby), Elaps.(lby), Ferr.(gsy), Hydroq.(lby), Kali-c.(lby), Kali-j.(lby), Kali-s.(lby), Methyl.(lby), Mur-ac.(lby), P-benzq.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(a), Rado.(a), Sec.(lby), Sin-n.(gsy), Tab.(gsy), Titan.(lby), Titan-ac.(lby), Titan-m.(lby), Titan-n.(lby), Titan-s.(lby)

- Bronchialkarzinom: Carb-v.(lby5), Fl-ac.(lby5), Lyc.(lby5), Nicc.(=Toxikologie)(lby5), Nicc-s.(lby5)

?: Abrot.(lby), Acal.(lby), Alumn.(lby), Aran.(lby), Arg.(lby), Arg-n.(lby), Ars-j.(lby), Ars-s-f.(lby), Asbest(gsy), Benzq.(lby), Beryl.(lby), Cadm-bi.(lby), Carb-an.(lby), Cisplat.(klc), Cob.(gm1), Cob-m.(lby), Cob-n.(lby), Elaps.(lby), Ger.(lby), Hippoz.(klc), Hydr.(lby), Hydroq.(lby), Kreos.(lby), Med.(lby), Methyl.(lby), Mur-ac.(lby), P-benzq.(lby), Phos.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sang.(klc), Sil.(lby), Tab.(gsy), Tax.(lby), Ther.(lby), Thuj.(lby)

a) kleinzellig:

?: Cisplat.(klc), Plat-j.(klc)

b) nicht kleinzellig:

- Pleuramesotheliom: Asbest(gsy)^{hbh*}, Phos.^{pha(**)}

Lymphom: s. Non-Hodgkin-Lymphom

Magenkrebs: Abies-n.(Jus), Acet-ac.(k), Act-sp.(c2), Am-m.(br), Ant-c.(b), Ant-s-aur.(gm1), Arg-n.(b), **Ars.**(k,p1,banj)^{wrj1****,carl****}, Ars-j.(k), Ars-s-f.(gm1), Ars-s-r.(gm1), Asim.(A.Blackwood), Aur.(J. Kishore), Bar-c.(k), Bell.(k), Bism.(k,p1), Cadm-acet.(gm1), Cadm-ars.(gm1), Cadm-br.(gm1), Cadm-chl.(gm1), Cadm-f.(gm1), Cadm-gl.(gm1), Cadm-j.(gm1), Cadm-m.(gm1), Cadm-met.(gm1), Cadm-n.(gm1), Cadm-ox.(gm1), Cadm-p.(gm1), Cadm-sel.(gm1), Cadm-s.(k,bro1,gm1,p1), Calc.(b), Calc-f.(bro1), Calend.(gm1), Caps.(k), Carb-ac.(k), Carb-an.(k), Carb-v.(k)^{sne2/Thornhill*}, Caust.(E.Jones), Chel.(c,gm1), Coloc.(sne), Con.(k,rmk,p1,banj), Crot-h.(k,sgx), Cund.(k,p1), Dulc.(k2), Eucal.(A.Blackwood), Fl-ac.(lby5), Form-ac.(bro1,Anschutz), Gaert.(vs), Ger.(E.Jones,sne), Graph.(bro1,t11), Grat.(lby5), Hydr.(k,rmk,p1,banj)^{sne2/Kishore***}, Iris.(k), Kali-ars.(lby5), Kali-bi.(k2,sgx,p1), Kali-c.(bro1), Kali-s.(k2), Kreos.(k,p1), Lach.(k), Lap-a.(lby5), Lob-d.(c), Lyc.(k)^{wrj2****}, Mag-p.(c2), Matth.(c), Med.^{bn6(**)}, Merc.(sgx), Merc-c.(k), Merl.(c), Mez.(k), Nat-m.(b), Nep.(jl), Nit-ac.(lby5), Nit-s-d.(hr), Nux-v.(k), Orni.(cpb1,p1)^{cpb1****,sne2/Lowe(**),cpb1*}, Ox-ac.(Jus), Papaya-vul.(lby5), Pep.(A.Blackwood), Petr.(lby5), Phos.(k,p1)^{snd*}, Plat.(lby5)^(p1****), Plat-m.(k,c2), Plat-m-n.(c), Plb.(bro1,T.F. Allen), Psor.(A.Lippe), Puls.(b), Rad-br.(lby5), Reser.(jl), Rob.(k),

Sal-ac.(A.Blackwood), Scirrh.(lby5), Sec.(c1), Semp.(lby5), Sep.(k), Sil.(k), Staph.(k), Sulph.(k), Sulph-ac.(lby5), Ter.(kr), Thuj.(b), Valer.(kr), Verat.(b), Voltaren(lby5)
?: Anan.(lby), Apis.(lby), Art-v.(lby), Bacc.(klc), Benzq.(lby), Bism-n.(lby), Bism-o.(lby), Bism-sn.(lby), Caes-
met.(lby), Calend.(lby), Chol.(lby), Cimic.(lby), Cory.(klc), Croc. .(lby), Euph-c.(lby), Germ-met.(lby),
Hecla.(c), Iod.(lby), Ip.(lby), Iris-t.(lby), Lac-ac.(lby), Mucor-r.(lby), Naphtoq.(lby), Peps.(lby), Plat-j.(klc),
Plb-j.(lby), Pyrog.(klc), Sal-ac.(lby), Scirrh.(bn), Sed-ac.(lby), Spirae.(lby), Ther.(lby), X-ray.(lby)
-- **Pylorus-Ca**: Acet-ac.(ptk1), Ars.^{carl****}, Bac.(lby5), Bism.(lby5), Bry.(sne), Carb-
an.(sne), Cund.(kr), Chol.(c), Coloc.(sgx), Graph.(br1), Grat.(lby5), Hep.(lby5),
Inul.(lby5), Iris(c1), Lob-d.(c), Lyc.(lby5), Mand.(lby5), Merc.(lby5), Nux-v.(lby5),
Orni.(tl1,cpb1)^{cpb1***,sne2/Lowe(***)}, Phos.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(lby5), Strych-g.(lby5),
Sulph.(Nash,sne), Tus-p.(lby5), Uran-n.(lby5)
?: Anan.(lby), Arg-n.(lby), Bac-t.(lby), Bism-n.(lby), Bism-sn.(lby), Cadm-ars.(lby), Cadm-met.(lby), Cadm-
s.(lby), Carb-ac.(lby), Carb-v.(klc), Croc.(klc), Ger.(lby), Hydr.(lby), Ip.(lby), Lap-a.(lby), Med.(lby), Nit-
ac.(lby), Plat-m.(lby)

Mediastinaltumor: Hecla.^{bn6(**)}, Hydr.^{c12*}, Scroph-n.(rmk), Sep.^{rzh****}, Spong.(rmk),
Syph.^{bn6(**)}, Thuj.(rmk)^{bn6(**)}

Melanom: Arg-n.(k), Ars.(mp), Ars-br.(rmk1), Brom.(sne), Bry.(sne), Calc.(sne),
Carc.(rmk1), Card-m.(k), Cund.(mp), Hydr.(sne), Hyos.(sne), Lach.(k)^{hbh****},
Lyc.(snd)^{wrj1(****)}, Merc-c.(sne), Ph-ac.(k), Plb.(sne), Sil.(sne), Sol.(mp),
Sulph.(snd,wrj1)^{wrj****}, Thuj.^{wrj1(****)}
?: Ars-s-r.(klc), Cadm-m.(klc), Chlorpr.(klc), Ferr-pic.(klc), Formal.(klc), Kali-j.(klc), Kali-tyc.(klc), Lob-e.(klc),
Merc-cy.(klc), Methyl.(klc), Myris.(klc), Rad-br.(klc), Scroph-n.(klc), Strych-g.(klc), Tax-br.(klc), X-ray.(klc)

Mesotheliom: s. Lungenkrebs,Pleuramesotheliom

Milztumor/-krebs: Bor.(kr), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm1), Calc-ars.(lby5),
Cean.(gm1)^{bn6(**),bn6(**)}, Chin-ars.(lby5), Diosm.(lby5), Kali-br.(hr), Nat-m.(lby5), Urt-u.
^{bn6(**)}

Morbus Hodgkin: Acon.(c1), Acon-l.(c1), Am-m.(lby5), Ars.(c1), Ars-br.(vh), Ars-
j.(bro1), Bar-c.(Morrison), Bar-j.(bro1), Bar-m.(vh), Buni-o.(jl), Cadm-j.(lby5),
Calc.(sne), Calc-a.(lby5), Calc-f.(c1), Calc-i.(lby5)^{pha***}, Carbn-s.(lby5), Carc.(rmk1),
Cean.(bn), Cist.(tl1), Con.^{sne2/Schwarz**}, Ferr-j.(lby5)^{pha***}, Ferr-pic.(bro1), Fl-ac.(lby5),
Hep.(lby5), Hydr.(lby5), Iod.(bro1), Kali-bi.(lby5), Kali-j.(lby5), Kali-m.(c1),
Kryson(lby5), Lach.(lby5), Lap-a.(sne), Merc.(lby5), Merc-k-j.(gm,lby5), Nat-m.(c1),
Phos.(bro1), Ruta.^{cpb1*}, Saroth.(jl), Scroph-n.(cpb,br1)^{cpb1*}, Sil.(lby5), Sulph.(lby5),
Sulph-j.(lby5), Syph.(k,hr1), Tub.(lby5)
?: Aethi-m.(lby), Asaf.(klc), Bacc.(lby), Ben.(lby), Benzol.(lby), Cadm-m.(klc), Cadm-s.(klc), Calc-p.(klc), Carb-
an.(lby), Cob-n.(lby), Graph.(klc), Kali-c.(lby), Kali-chl.(lby), Kreos.(lby), Merc-i-r.(lby), Scirrh.(lby), Sulph-j.
(lby), Tub-k.(lby), Uran-n.(klc), V-a-b.(klc)

Multiples Myelom: s. Leukämie,Plasmozytom

Mund-, Gaumen-, Halskrebs: (vgl. Zungenkrebs; Oesophaguskrebs)
Ant-c.(lby), Apis(c), Arg-n.(lby), Ars.(lby), Aur.(k), Aur-m.(rmk1), Bar-j.(rmk1), Benz-
ac.(lby), Calc.(k), Carb-an.(k), Carc.(sne), Cic.(sne), Cist.(kr,ftb in cpb1),
Con.(=Nasopharynx)^{wrj1**}, Cund.(Jus), Hecla.(sne), Hep.(banj), Hydr.(k,banj), Hydrinin-
m.(gm), Kali-chl.(sgx), Kali-p.(lby5), Kali-m.(banj), Lach.(rmk1), Led.(k), Lob-e.(c),
Lyc.(lby5), Merc.(ftb in cpb1), Merc-c.^{sne2/Baldwin****}, Nit-ac.(lby5,banj), Phos.(k,gm1),
Phyt.(gm), Psor.^{bn6(**)}, Silphu.(c), Sulph-ac.(lby5), Syph.(Morrison), Tarant.(k),
Thuj.(banj)

?: Alco.(gsy), Alumn.(klc), Benzol.(lby), Chinin-ars.(klc), Chr-ac.(lby), Cisplat.(klc), Formal.(lby), Hydrin-m.(lby), Kreos.(lby), Mang-ac.(lby), Naphtoq.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(lby), Sep.(lby), Sil.(klc), Sulph.(lby), Tarent.(lby)

Nasenkrebs: (vgl. Basaliom, Nase; Epitheliom) Alumn.(lby5), Apis.(sne), Ars.(lby5,gcj)^{carl(****)}, Aur.(lby5,gcj), Aur-m.(lby5), Aur-s.(gm1), Calc.(lby5), Carb-ac.(lby5), Caust.(sne), Cund.(lby5), Eucal.(gm1), Euphr.(c2), Gall.(sne), Hecla.(c1), Jug-c.(sne), Kali-bi.(sne)^{carl(****)}, Kali-c.(c5), Kreos.(lby5), Merc.(lby5), Nat-m.(sne), Nit-ac.(sne)^{carl(****)}, Phos.(b), Phyt.(lby5), Sep.(lby5,gcj), Sel.(Toxikologie?), Sil.(bg2), Sulph.(lby5), Symph.(gm1), Syph.(Morrison), Tab.(b), Thuj.(sne), Zinc.(b)

Neuroblastom:

Nierenkarzinom: Ars.(snd), Calc.(sne), Chim.(sne), Form.(sne), Lyc.(snd), Methyl.(lby5), Plb.(lby5), Plb-a.(lby5), Sars.(gm1), Sil.(lby5), Solid.(sne), Thuj.(H.Barthel)

?: Acetyls-ac.(lby), Adon.(klc), Apis.(klc), Canth.(klc), Carc.(lby), Croc.(lby), Juni-c.8klc, Kali-c.(klc), Nat-m.(klc), Nit-ac.(klc), Ter.(klc), Tub.(lby)

- **Nebennierenkrebs:** Calc.^{p1****}

Non-Hodgkin-Lymphom: (vgl. M.Hodgkin)

Ars.(ptk1)^{H.Meusburger**,ev.***}, Ars-j.(ptk1), Calc.(sne), Carb-an.(Morrison), Con.(Morrison), Lyc.^{snd***}, Rad-br.(ptk1), Scroph-n.(sne), Sec.(ptk1), Sil.(sne), Thuj.^{wrj1****}, Tub.(Morrison)

Oesophaguskrebs: (vgl. Mund...-krebs): Arg-n.(rmk), Ars.(rmk), Bism.(lby5), carb-an.(banj), Caust.(rmk), Con.(rmk1), Cund.(ftb in cpb1,p1, banj), Fl-ac.(lby5), Hydr.(rmk1)^{p2(***)}, Iris.(lby5), Iod.(lby5), Kreos.(lby5), Nit-ac.(banj), Phos.(gm1,snd), Plat-m.(gm1), Rad-br.(lby5), Rumx.(lby5), Sep.(lby5), Sil.(rmk), Staph.(banj), Stry-p.(lby5), Thuj.(rmk), Verat-v.(lby5)

?: Abies-n.(klc), Acet-ac.(lby), Alco.(gsy), Alum.(lby), Ars-s-f.(klc), Cisplat.(klc), Hydroq.(lby), Naphtoq.(lby), Plat-j.(klc), Spig.(gm1), Spirae.(lby)

Omentumkrebs (z.B. Bauchhöhle): (vgl. Mediastinaltumore) Lob-e.(bro1,br1)^{c12**}

?: Ars.(klc), Kali-j.(klc), Plut-n.(klc), Rad-br.(klc), Uran-n.(klc), X-ray.(klc)

Operation, nach Krebsoperationen: Staph.(p2)

Ovarienkrebs: Alumn.(Bell), Apis.^{p1**}, Arg-m.(sgx), Ars.(k)^{sne2/Chapman***}, Aur-m.(sne)^{bn6(****)}, Aur-m-n.(gm1,rmk), Bov.(sne)^{bn6(****)}, Carb-an.(Geukens), Cob-n.(lby5), Con.(k)^{rzh***}, Graph.(k), Kali-br.(bn11), Kali-j.(lby5), Kreos.(k), Kryson(lby5), Lach.(k), Lap-a.^{p1**}, Lil-t.(rmk1), Lyc.(k), Med.(H.C.Allen,p1)^{bn6(**)}, Merc.(sgx), Pall.(Bell), Phos.(rmk1), Plat.(lby5,Morrison), Psor.(k), Puls.(rmk1), Rad-br.(lby5), Sep.(rmk1), Syph.^{bn6(**)}, Thuj.(rmk1)^{wrj1****,bn6(**)}, Vib.(rmk1), X-ray.(lby5)

?: Apis.(lby), Asperg-n.(lby), Aur.(lby), Bell.(lby), Bell-p.(klc), Benzq.(klc), Betu.(klc), Bufo.(klc), Cael.(lby), Carb-v.(a), Cisplat.(klc), Form.(klc), Hydr.(lby), Iod.(lby), Kali-bi.(klc), Kali-fcy.(lby), Lac-c.(lby), Lob-e.(a), Naphtoq.(lby), Ov.(lby), P-benzq.(lby), Plat-j.(klc), Plut-n.(lby), Podo.(lby), Podoin.(klc), Rhus-t.(lby), Scirrh.(bn), Sec.(lby), Sil.(lby), Staph.(lby), Tax-br.(lby), Zinc.(lby)

Pankreaskrebs: Ars.(rmk), Aur-m.^{rzh*}, Bar-j.(rmk), Cadm-j.(gm1), Cadm-s.(rmk1), Calc-ar.(gm,ptk1), Carb-an.(hr,snd)^{sne2/Hasbrouck*}, Card-m.(banj), Cean.(gm1,rmk), Chel.(banj), Coloc.(wrj2,rzh), Con.(banj)^{lwd**}, Hydr.(rmk1,banj), Iris.(lby5), Iod.(bn11), Methyl.(lby5), (Orni.(sgx)), Phos.(ftb in cpb1,wrj1)^{snd*}, Sil.(lby5), Spong.(wrj2), Thuj.(lby5), Zinc.(lby5)

?: Aster.(klc), Calc.(klc), Chinin-ars.(klc), Eich-c.(lby), Ins.(c2), Merc-aur.(lby), Naphtoq.(lby), P-benzq.(lby), Quinhydr.(lby), Ther.(klc)

Parotiskrebs: Merc.(ftb in cpb1), Phyt.(rmk1)

Peniskrebs: Arg-n.(lby5), Ars.(gm), Ars-hydr.(lby), Bell.(gm), Carb-an.(gm), Carbn-s.(gm,sne), Chion.(sne), Chromium (gm), Cinnb.(lby5), Con.(lby5), Corall.(lby5), Nat-sil-f.(lby5), Ox-ac.(sne), Phos.(gm,sne), Phyt.(sne), Sabin.(lby5), Sil.(sne), Spong.(sne), Stigm.(sne), Sulph.(lby5), Thuj.(gm,sne), Zinc-s.(sne)

?: Aur-m-n.(klc), Canth.(lby), Jac-c.(klc), Lach.(lby), Naphtoq.(lby), Raja-s.(lby), Rhus-t.(lby), Syph.(klc), Teucr-s.(lby)

Plasmozytom/multiples Myelom:

Prostatakrebs: Anilin.(Lewin/lby5), Ars.(Geukens)^{wrj1***}, Aur-m.(Geukens), Aur-m-n.(lby5), Bar-c.(lby5), Benz-ac.(lby5), Cadm-f.(gm,lby5), Cadm-p.(=Blutung)(Eustam), Calc-f.(lby5), Canth.(banj), *Carc.*(mp, banj), Chim.(gm), *Con.*(Morrison,rmk,wrj1, banj)^{snd*}, Cop.(mp), Crot-h.(hr,ptk1), Dig.(lby5), Euph.(Geukens), Ferr-pic.(lby5), Fl-ac.(lby5), Iod.(mp), Kali-cy.(gm1,lby5), Kali-j.(lby5), Kryson(lby5),

Lyc.(Geukens,rmk1,wrj1), Med.(lby5, banj), Phase.(lby5), Phyt.(c), Plb.(mp), Polytr.(Geukens), Psor.(mp), Sabal.(bg,rmk1, banj), Sars.(Geukens), Scirrh.(rmk1), Sel.(mp), Senec.(mp), Sil.(mp), Staph.(Morrison), Sulfonam.(jl), Sulph.(lby5),

Thiosin.(lby5), *Thuj.*(lby5,rmk,wrj1, banj), Thymol.(jl), Thyр.(lby5), Zinc-pic.(lby5)

?: Anthraq.(lby), Arg-cy.(klc), Asperg-n.(lby), Aur.(lby), Aur-j.(lby), Bar-m.(klc), Benzq.(lby), Cadm-o.(gsy), Calc.(lby), Carb-v.(klc), Carc-baso.(lby), Crot-t.(klc), Hydrang.(lby), Hydroq.(lby), Hypoth.(lby), Naphtoq.(lby), Nit-ac.(lby), P-benzq.(lby), Penic.(lby), Puls.(klc), Quinhydr.(lby), Solid.(klc), Sulfa.(lby)

- PSA-Wert: Con.^{snd}, Thuj. + Sabal.(rmk/HZ,1,2004)

Rektumkrebs: s. Darmkrebs,Dickdarm

Sarkom: Ars.(ptk1), Ars-j.(ptk), Bar-c.(k), Cadm-met.(gm), Cadm-sil-f.(lby5), Calc-f.(k), Carb-ac.(k), Carb-an.(ptk1), Con.(snd), Crot-h.(hr1), Cupr-s.(sp), Euphr.(gm), Fl-ac.(lby5), Graph.(hr1), Hecla.(c,kr1), Kali-chl.(hr1), Kali-m.(kr1), Lach.(ptk1), Lap-a.(hr1), Merc-k-j.(gm), Nat-act.(sne), Nat-cac.(sne), Nat-m.(sne), Phos.(ptk1), Rad-br.(=Toxikologie), Sil.(ptk1), *Symph.*(c12,ptk1)^{c12***,c12**}, Thor.(=Toxikologie)(lby6), Thuj.(sne2:Helmuth,ptk1)^{wrj2****}, Toxi.(gm)

?: Am-m.(klc), Anil.(lby), Benzq.(lby), Beryl.(lby), Cadm-f.(lby), Cadm-s.(lby), Carc.(lby), Cisplat.(klc), Cob.(lby), Cob-n.(klc), Euph.(lby), Fuch.(lby), Gaert.(gm1), Hydr.(klc), Kali-br.(lby), Lac-ac.(lby), Manc.(klc), Merc.(lby), Merc-aur.(lby), Morg.(gm1), Nat-sil-f.(lby), Plat-j.(klc), Plut-n.(klc), Still.(lby), Syph.(lby), Tell.(lby), Thal.(lby), Uran-n.(lby), X-Ray(klc)

- **Ewing-Sarkom**: Phos.(wrj2)

- **Liposarkom**: Thuj.^{wrj1****}

- **Lymphosarkom**: Ars.(lby5), Ars-j.(lby5), Bar-c.(lby5), Bar-m.(lby5), Vinc.(lby5), Vinc-r.(lby5)

?: Am-m.(klc), Chinin-ars.(lby)

- **Rhabdomyosarkom**: Azathioprin(=Rücken)(lby5), Cadm-m.(=Vagina)(lby5), Cob-n.(=Vagina)(lby5), Phos.^{snd(***)}

?: Azath.(=Rücken)(lby), Cob-n.(=Vagina)(lby), Phos.(lby), X-ray(klc)

- **Chondrosarkom**:

- **Osteosarkom**: Beryl.(lby5), Bry.^{carl(***)}, Cadm-met.(lby5), Calc-f.(ptk1), *Calc-p.*(banj),

Carb-ac.(lby5), Carc.(lby5,banj), Euph.(gm1), Graph.(hr1), Hecla.(c2), Lap-a.(lby5),

Merc-k-j.(gm1), Nat-sil-f.(lby5), Phos.^{sne2/A.Pulford***}, Rhus-t.^{carl(***)}, Ruta.(gm1,banj),

Sil.(lby5), **Symph.**(c12,gm1,banj)^{c12***,c12**}, Syph.(ptk1,c1),

Thor.(=Toxikologie)(lby6),Toxi.(gm1)

?: Aethi-m.(lby), Ars.(lby), Asaf.(lby), Aur-ars.(lby), Aur-m-n.(lby), Cadm-calc-f.(lby), Calc.(klc), Cisplat.(klc), Fl-ac.(lby), Hippoz.(lby), Kali-j.(lby), Kres.(klc), Merc-aur.(lby), Merc-j-r.(lby), Methyl.(lby), Plat-j.(klc), Plut-n.(klc), Rad-br.(lby), Still.(lby), Stront-c.(lby), Tell.(lby), Thal.(lby), Thuj.(lby), Uran-n.(klc)

Scirrhus: Alum.(gm), Alumn.(k), Anac.(hr1), Apis.(tl1), Arg.(k), Arn.(hr1), Ars.(k), Ars-s-f.(k2), Aster.(k), Aur-m-n.(hr), Bell.(bg), Bell-p.(ptk,bg), Borx.(hr1), Calc-s.(k), Calend.(hr1), Carb-an.(k), Carbn-s.(k), Carb-v.(k), Clem.(k1), Con.(k), Cund.(hr1), Ferr-j.(hr1), Graph.(k), Hydr.(k,hr), Lap-a.(k), Nux-v.(hr1), Petr.(bg,ptk1), Phos.(k), Phyt.(k), Scirrh.(lby5), Sep.(k), Sil.(k), Squil.(Hahnemann), Staph.(k), Sulph.(k), Symph.(Anschutz)

?: Alumin.(gm1), Anan.(lby), Ars-br.(gm1), Bar-c.(gm1), Benzq.(lby), Cadm-f.(lby), Calend.(lby), Caust.(lby), Gaul-h.(lby), Lob-e.(lby), Lyc.(lby), Mang.(lby), Med.(lby), Nit-ac.(lby), Ol-an.(lby), Plat.(lby), Rhus-t.(lby), Rob.(lby), Ruta.(lby), Sars.(lby), Scirrh.(lby), Semp.(lby), Spig.(klc), Spong.(lby), Syph.(lby), Tarent-c.(lby)

Schilddrüsenkrebs: Calc-j.(Kishore)^{pha/Imnau2007***}, Iod.(rmk), Lach.(rmk), Lyc.^{wrj1(***)}, Spong.(rmk,wrj1), Thuj.(rmk),

?: Ars-br.(klc), Bad.(lby), Bar-c.(klc), Beryl.(klc), Cadm-j.(lby), Cadm-s.(klc), Calc-f.(lby), Chinin-ars.(klc), Cisplat.(klc), Con.(klc), Fl-ac.(lby), Lap-a.(lby), Nat-sil-f.(klc), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Rad-br.(klc), Thyр.(lby)

Skrotumkrebs: (vgl.Epitheliom; Hodenkrebs)

Alum.(lby5), Aur.(sne), Ars.(bro1), Aur-m.(gm), Carb-an.(k), Clem.(lby5), Fuli.(br1,ftb in cpb1), Kali-ar.(c), Ph-ac.(k), Phos.(snd), Spong.(sne), Thuj.(bro1)

Speicheldrüsenkrebs: ? Anthr.(lby), Bar-j.(klc), Cisplat.(klc), Phyt.(klc), Plat-j.(klc)

Strikturen/Stenosen, postoperative:

im Lumen von Organen, z.B. Pylorus: Caust.(rmk), Thiosin.(p2)

außerhalb Lumen: Graph.(rmk)

Trachea: Phyt.(sgx)

Urethra: Staph., Sep.(rmk)

Urethratumore: Alumn.(lby5), Anan.(lby5), Anil.(lby5), Eucal.(lby5), Lach.(lby5), Teucr.(lby5), Thuj.(lby5)

Uteruskrebs: Alum.(k), Alum-sil.(k), Alumn.(k), Amor-r.(jl), Anan.(k), Apis(k), Apom.(lby5), Arg-m.(k), Arg-n.(k,sgx), Arn.(banj), Ars.(k)^{sne2/Corea(****),Leon in gcj(****)}, Ars-j.(k,gcj), Asaf.(k2), Aur.(k), Aur-a.(k2), Aur-m.^{mnr*} Aur-m-k.(lby5), Aur-m-n.(k,bn11,ftb in cpb1)^{sne2/P.Sankaran***}, Aur-s.(k2), Bapt.(lby5), Bar-c.(sne), Bell.(hr), Benzq.(gm1), Bomh.(gm1), Bov.(bro1), Brom.(k,gcj), Bry.(b), Bufo(k), Buni-o.(lby5), Cadm-j.(gm1), Cadm-met.(gm,sne), Cadm-s.(gm1), Cadm-o.(gm1), Calc.(k), Calc-ar.(k2), Calc-br.(lby5), Calc-f.(gm,sne), Calc-sil.(sne), Calc-o-t.(bro1), Calc-s.(br), Calend.(hr,c2), Calth.(c1)^{sne2/Kishore*}, Canth.(b), Carb-ac.(W.H. Burt), *Carb-an.*(k,banj)^{James in gcj(****)}, Carb-v.(k), Carbn-s.(k), Carc.(br1)^{c12(****)}, Caust.(gsw), Cham.(b,gsw), Chin.(k), Chrom-s.(lby5), Cic.(k), Cinch.(br), Cinnam.(c,ftb in cpb1), Cinnb.(sne), Cist.(ptk), Clem.(k), Cob-n.(lby5), Cocc.(b), Con.(k,banj)^{Leon in gcj(****),James in gcj(****)}, Croc.(cpb1)^{cpb1*}, Crot-h.(k), Cund.(k), Elaps.(k), Epih.(lby5), Equis-h.(gm,c1), Erod.(gm1), Fl-ac.(lby5), Frax.(lby5), Fuli.(br1), Graph.(k), Hecla.(lby5)^{bn6(**)}, Hell.(cpb), Helon.(sne), Hep.(ptk), Hir.(jl), Hist.(jl), Hoit.(jl), Hydr.(k), Hydrс.(lby5), Iod.(k), Ip.(lby5), Irid.(bro1), Kali-ar.(k), Kali-bi.(bro1), Kali-c.(c2), Kali-j.(T.F.Allen), Kali-p.(bro1), Kali-s.(bro1), Kali-t.(sne), Kaol.(lby5), *Kreos.*(k,ftb in cpb1,p1,banj), Lach.(k), Lap-a.(k,p1)^{bn6(****)}, Laur.(cpb)^{cpb1*,cpb1*}, Lil-t.(rmk1), Lob-e.(=Omentum)(cpb), Lyc.(k), Mag-c.(sne), Mag-m.(k), Mag-p.(bro1), Med.(bro1,p1)^{sne2/J.H.Allen(****)}, Menth-pu.(cpb,sne)^{c12(****)}, Merc.(k), Merc-c.(sne), Merc-i-f.(k), Methyl-b.(gm1), Murx.(k), Nat-c.(k)^{sne2/Powers****}, Nat-cac.(bro1), Nat-m.(k), Nat-sil.(k), Nit-ac.(k), Nux-v.(b), Nymph.(jne), Ol-an.(gm1),

Ov.(br), Paro-j.(jl), Pers.(sne), Phos.(k), Phyt.(k), Plat.(k), Plb-j.(sne), Psoral.(vs), Psor.(H.C.Allen), Puls.(b), Rad-br.(lby5), Rheum.(b), Rhus-t.(br), Rob.(T.F.Allen), Sabad.(hr1), Sabin.(k), Sang.(k), Sars.(ptk1), Scirrh.(rmk1), Scroph-n.(ftb in cpb1,sne), Sec.(k), Sed-ac.(sne), Sed-t.(ftb in cpb1), Sep.(k,ftb in cpb1), Sil.(k), Spig.(hr1), Staph.(k), Sulph-ac.(Geukens), Sulph-i.(k2), Sulph.(k,gcj)^{sne2/Corea****}, Syph.(sne), Tarent.(k), Tarent-c.(br), Ter.(mta1), Thiosin.(gm1), Thlaspi(c2), Thuj.(k)^{sne2/Corea****}, Thymol.(sp), Tril.(bro1), Urea.^{bn6**}, Ust.(br), Vario.(sne), Vib.(rmk), Xan.(sne), Zinc.(k)?: Antraq.(lby), Ars-ac.(lby), Ars-br.(lby), Ars-h.(lby), Ars-met.(lby), Ars-n.(lby), Ars-pyr.(lby), Ars-s-f.(lby), ars-s-r.(lby), Asperg-n.(lby), Aster.(klc), Calc-j.(lby), Carc-ut-ad.(lby), Carc-ut-p.(lby), Chr-met.(lby), Cina.(lby), Cisplat.(klc), Equis-a.(lby), Ethin-cypr.(lby), Euph.(lby), Foll.(lby), Hell-v.(lby), Hydrin-m.(klc), Ign.(lby), Kali-chl.(lby), Lac-c.(lby), Lappa.(lby), Led.(lby), Lem-m.(lby), Mag-chl.(lby), Meli.(lby), Mom-b.(lby), Naphtoq.(lby), Op.(lby), Plat-j.(klc), Quinhydr.(lby), Sabal.(lby), Sanic.(lby), Sed-r.(bn), Tamoxifen(lby), Ur-ac.(lby), Visc.(lby)

- - **Zervixkrebs**: Aln-gl.(lby5), Alumn.(lby5), Anan.(lby5), Arg-m.(gm), Arg-n.(sgx,sne2:H.Farrington), Arn.(banj), Ars-j.(sne), Aur-m-n.(rmk1), Bomh.(gm1), Bufo.(lby5), Calth.(cpb), Carb-ac.(lby5), Carb-an.(bro1,banj), Carc.(rmk1), Con.(k,banj), Cub.(lby5), Cur.(lby5), Fl-ac.(lby5), Graph.(k), Hir.(jl), Hist.(jl), Hydr.(sgx,sne), Hydr.(lby5), Iod.(bro1), Kali-ars.(lby5), Kali-j.(T.F.Allen), *Kreos.*(bro1,ftb in cpb1)^{carl***}, Lach.(rmk1), Lil-t.(rmk1), Lyc.(lby5), Med.(lby5), Merc.(lby5), Merc-c.(lby5), Murx.(lby5), Nat-m.(sne), Nat-sil.(k), Nit-ac.(sgx), Phos.(rmk1), Phyt.(lby5), Puls.(rmk1), Rad-br.(lby5), Sec.(lby5), Sep.(rmk1), Sulph-ac.(lby5), Tamoxifen(=Toxikologie)(lby6), Tarent.(ptk1), Thlaspi, (Vesp.), Thuj.(br), Thymo.(sp), Ust.(lby5), Vesp.(lby5), X-ray.(lby5)?: Cadm-s.(klc), Calc.(klc), Cisplat.(klc), Dios.(klc), Ethin-cypr.(klc), Kali-bi.(klc), Naphtoq.(klc), Nat-c.(klc), Nat-sil-f.(klc), Oestr.(klc), Plat-j.(klc), Sol-t.(klc), Syph.(klc)

Vaginalkrebs: Ars.(bro1), Calend.(ptk1), Hydr.^{c12**}, *Kreos.*(k), Nit-ac.(sne), Phos.(rmk1), Plat.(Morrison), Thuj.(bro1)?: Asperg-n.(klc), Calc-ars.(lby), Carb-ac.(a), Cob.(klc), Cob-n.(klc), Foll.(klc), Graph.(lby), Lyc.(lby), Murx.(lby), Naphtoq.(lby), Ruta.(lby), Sep.(lby), Teucr-s.(lby)

Vulvakrebs: Ars.(lby5), Con.(lby5), Thuj.(lby5) - **caurosis vulvae**: Arg-m.(lby5), Arist-clem.(lby5), Cob-n.(lby5), Fl-ac.(lby5), Graph.(lby5), *Kreos.*(lby5), Monil.(lby5), Nit-ac.(lby5), Petr.(lby5), Rad-br.(lby5), Stront-c.(lby5), Thuj.(lby5)

Zungenkrebs: Alumn.(k), Alum.(lby5), Apis(k), Arg-cy.(gm1,lby5,gcj), Arg-n.(lby5), Ars.(k), Ars-h.(sne), Ars-met.(sne), Aur.(k), Aur-m.(k,rmk), Aur-m-n.(gm,bro1), Benz-ac.(k), Bism.(lby5), Calc.(k), Calc-f.(sne), Calend.(lby5), Calth.(lby5), Carb-ac.(br), Carb-an.(k), Carc.(sne), Caust.(k), Chr-ac.(br1), Cist.(banj), Cit-ac.(br), Cit-l.(br), Con.(k,bn11), Crot-h.(k), Cund.(k,p1), Eos.(sne), Ferr-p.(lby5), Fuli.(br), Gali.(bn11,c1,gcj), Graph.(lby5), Ho.(c), Hydr.(k,gcj), Hydr-ac.(lby5), Iod.^{Borland**}, Kali-chl.(k), Kali-cy.(k,ftb in cpb1)^{Petroz in gcj****}, Kali-i.(k), Kali-m.(lby5,banj), *Kreos.*(lby5), Lach.(k), Laur.(lby5), Lyc.(sne), Merc.(sgx,sne), Merc-cy.(banj), Mur-ac.(k,gcj), *Nit-ac.*(k,banj)^{sne2/Pai****}, Phos.(k), Phyt.(k,gcj), Rad-br.(gm,sne,lby5), Sang.(sne), Semp.(bro1,ftb in cpb1), Semp-t.(Hale), Sep.(k), Sil.(k), Strych-g.(bro1), Sulph.(k)^{wrj***}, Syph.(lby5), Tarent.(sne), Thuj.(k), Vib-p.(c)?: Anan.(gm1), Arn.(klc), Beryl.(lby), Bov.(lby), Chr-o.(lby), Cisplat.(klc), Cupre-l.(lby), Kali-ars.(lby), Kali-bi.(lby), Kali-fcy.(gm1), Kali-p.(lby), Malandr.(lby), Merc-pr-r.(klc), Naphtoq.(lby), Nux-v.(lby), Ox-ac.(lby), Oxal.(lby), Plat-j.(klc), Sabin.(lby), Sangin-n.(lby), Semp-a.(lby), Sol-t-ae.(lby), Spig.(lby), Syc-co.(lby), Vib.(klc), Viola-o.(lby)